

レンタルします

重量物搬送用 低床式半自動ロボット

ストローダー®

AKT/O

アクティオ



1人でラクラク



3分でマスター

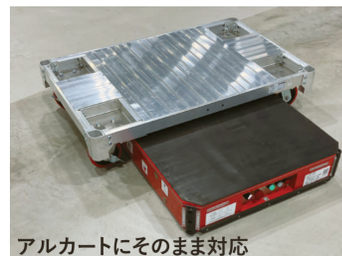


全幅 760mm

全幅 1,090mm

本体重量 270kg

全高 170-230mm

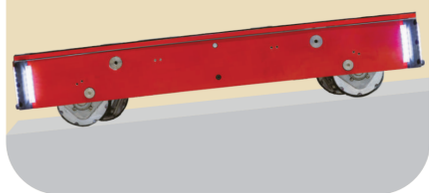


アルカートにそのまま対応

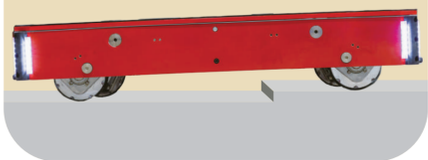


工事用エレベーターを使用可能

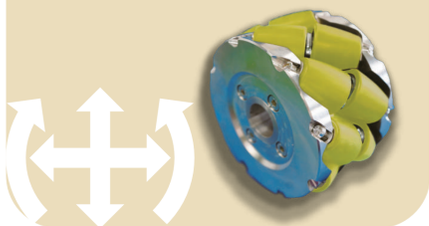
6°の勾配



20mmの段差



360°移動



1000 kg



主要諸元

名称	ストローダー
本体寸法	L 1,090 × W 760 × H 170 - 230 mm
本体重量	270 kg
積載荷重	最大 1,000 kg
ジャッキストローク	60 mm
走行速度	最高 分速 38 m
登坂角度	最大 6 度(前後進時のみ)
走行可能段差	最大 20 mm(前後進時のみ)
無線到達距離	約 30 m(測定値:環境により異なります)
動作温度	20 ± 15 °C
稼働時間	約 4 時間(連続稼働時)
充電方法	約 3 時間
充電時間	専用充電器を使用(AC 100 V)

株式会社アクティオ
<https://www.aktio.co.jp>



※使用前に取扱説明書を必ずお読みください。
※屋内仕様のため水濡れ厳禁です。
※ストローダーは株式会社大林組の登録商標です。